اقلصاد ک اقتصادعربی

السودان والسعودية.. 97 مليون طن معادن مشتركة بالبحر الأحمر

اقتصاد عربي الخرطوم عاصم إسماعيل

18 يونيو 2016

O X G



السعودية والسودان وقَعا اتفاقاً للتنقيب عن المعادن (Getty)



قال الرئيس التنفيذي لشركة "دياموند فليدز إنترناشول لحقول الألماس" إيان رانسوم إن الدراسة التي أجرتها الشركة بين السودان والسعودية التي أجرتها الشركة لمشروع "أتلانتس 2" للتعدين في المنطقة المشتركة بين السودان والسعفادة من تؤكد تحقيق البلدين عوائد مجزية جراء استخراج المعادن "النحاس والفضة والزنك" والاستفادة من 97 مليون طن من مختلف الخامات الفلزية تمثل تحولا كبيرا في البلدين.

وتوقعت الشركة انتهاء دراستها في غضون أربع سنوات والبدء في الإنتاج بعد تأمين التمويل من المصارف التجارية السعودية للمشروع المشترك.

P

بين حدومه المملعه وجمهوريه السودان في عام 1974 لا عراص استخشاف واستعدل لروات البحر الأحمر، والتي نتج عنها رصد مناطق عميقة في قاع البحر الأحمر تتميز بدرجات ملوحة عالية وحرارة مرتفعة في نطاق الأخدود المحوري لقاع البحر الأحمر.

وقال الدكتور يوسف السمائي المدير العام للهيئة العامة للأبحاث الجيولوجية بالسودان لـ"العربى الجديد" إن أعماق المحيطات فيها منطقة وسطية نشيطة تخرج مواد من باطن الأرض، هذه المادة في بعض المواقع تكون مشبعة بالمعادن، هذا حال "أتلانتس 2"، والأن أصبحت ذات جدوى اقتصادية والتعامل معها بحتاج إلى خبرات.

وقد توالت الاكتشافات الجيولوجية التي أثبتت وجود ما يزيد على 30 موقعاً عميقاً في قاع البحر الأحمر تحتوي على رواسب طينية معدنية بتركيزات مرتفعة من المعادن الفلزية، مثل الزنك والنحاس والفضة والذهب والكوبلت والكادميوم.

قرض استثمارى كوبتى يثير جدلآ واسعآ داخل السودان

علماً بأن موقع أتلانتس 2 يقع في متخفض سحيق بالبحر الأحمر على عمق يزيد على 2200 متر من مستوى سطح البحر الأحمر وسمك يراوح من 12-15 مترا.

ونقلت وسائل إعلام محلية عن وزير المعادن السودائي محمد صادق الكاروري قوله إن تقارير الشركة أثبتت جديتها في العمل والنزامها بكل تكاليف الدراسات الخاصة بالمشروع، والتي تصل إلى (76) مليون دولار إلى حين وصولها لمرحلة الإنتاج مطلع عام 2020 بعد أن أكدت الدراسات وجود ثروات ضخمة في باطن البحر الأحمر.

وكان الجانبان قد اتفقا خلال اجتماعات اللجنة الوزارية المشتركة التي عقدت بالخرطوم الشهر المنصرم على تعديل الفترة الزمنية المحددة حتى دخول مرحلة الإنتاج من ثلاث سنوات إلى أربع سنوات، حيث تبلغ التكلفة حتى مرحلة التشغيل 76 مليون دولار، فيما تبلغ قيمة المشروع المشترك 20 مليار دولار.

وكشفت هبئة الأبحاث الجيولوجية السودانية في وقت سابق عن وجود ثروات ضخمة في قاع البحر الأحمر تقع في المنطقة المائية المشتركة بين السودان والسعودية تقدر بـ"47" طناً من الذهب ومليوني طن من الرنك و500 ألف طن من النحاس وثلاثة آلاف طن من المنغنيز وثلاثة آلاف طن من الفضة إضافة إلى المعادن النادرة التي قالت إنها تتواجد بكميات كبيرة بقيمة عائدات تصل إلى (20) مليار دولار.

وقد تم تقدير الاحتياطي للخام بنحو 97 مليون طن من مختلف الخامات القلزية وتغطي المنطقة المشتركة في البحر الأحمر بين المملكة والسودان مساحة 60 كيلومتراً مربعاً.

وكان السودان والسعودية قد اتفقا خلال اللجنة الوزارية التي عقدت في الخرطوم على تسهيل الإجراءات للشركة وتوفير التمويل اللازم لبدء الإنتاج.

وكان آخر اتفاق وقع بين الجانبين في جدة عام 2012م حصلت بموجبه شركة ديامولد ومنافع السعودية على ترخيص من اللجنة السعودية للبحر الأحمر.

ووقعت الخرطوم والرياض في فبراير/ شباط 2012 على اتفاق يسمح بالتنقيب عن المعادن في المياه الإقليمية المشتركة بقاع البحر الأحمر في مشروع أطلق عليه "أتلانتس 2"، وكان يراود الدولتين منذ سبعينيات القرن الماضي، لكنه جمد لعدم توفر التقنيات الحديثة للتنقيب.



دلالات

السودان السعودية الذهب البحر الأحمر

— الأكثر مشاهدة

مساحة القصر الرئاسي الحديد تحدد أحزان المصريين الافتصادية

مقابلة (دارة الشؤون السياسية السورية: سندعو لمؤتمر دامع توضع حسنور

<u>الايحان المحتلطة في العراق، مقاومة مجتمعية باجحة</u> للحروب

المزيد في اقتصاد 🔃



<u>ترامب يحذر تحالف "بريكس" من الابتعاد عن الدولار</u>





هل أنهت التكنولوجيا ميزة الصناعات الألمانية؟



<u>الحكومة الروسية ترفع حظر تصدير المنتجين</u> <u>المحليين للينزي</u>ن

